



# LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

## **PTFE-isoliertes, doppelt verdrilltes IEC-Thermoelement mit freiliegender Sperrschicht und nackten Schwenzen - Typ T - 5 m Kabellänge**



Labfacility are the UK's leading manufacturer of Temperature Sensors, Thermocouple Connectors and associated Temperature Instrumentation and stockings of Thermocouple Cables. The Company has been trading since 1971 and is ISO9001 accredited.

Thermoelement Typ K, J oder T. Schnell ansprechende, geschweite, freiliegende Verbindungsstelle, erhältlich in der Kabelspezifikation der Klasse 1 gem BS EN 60584-3:2008 mit blankem Ende.

Ideal für Test- und Entwicklungsanwendungen.

Leistungsbeschreibung

## Specifications

<b>Product Code</b>	XE-7113-001
<b>General Description</b>	Fast response, welded exposed Junction
<b>Sensor Type</b>	Exposed Junction
<b>Cable Length</b>	5M
<b>Core / Strands</b>	1/0.2mm
<b>Cable Termination</b>	Bare tails
<b>Max. Temperature</b>	+260°C
<b>Min. Temperature</b>	-75°C
<b>Tolerance</b>	Class 1
<b>Standards Met</b>	IEC-584-3